

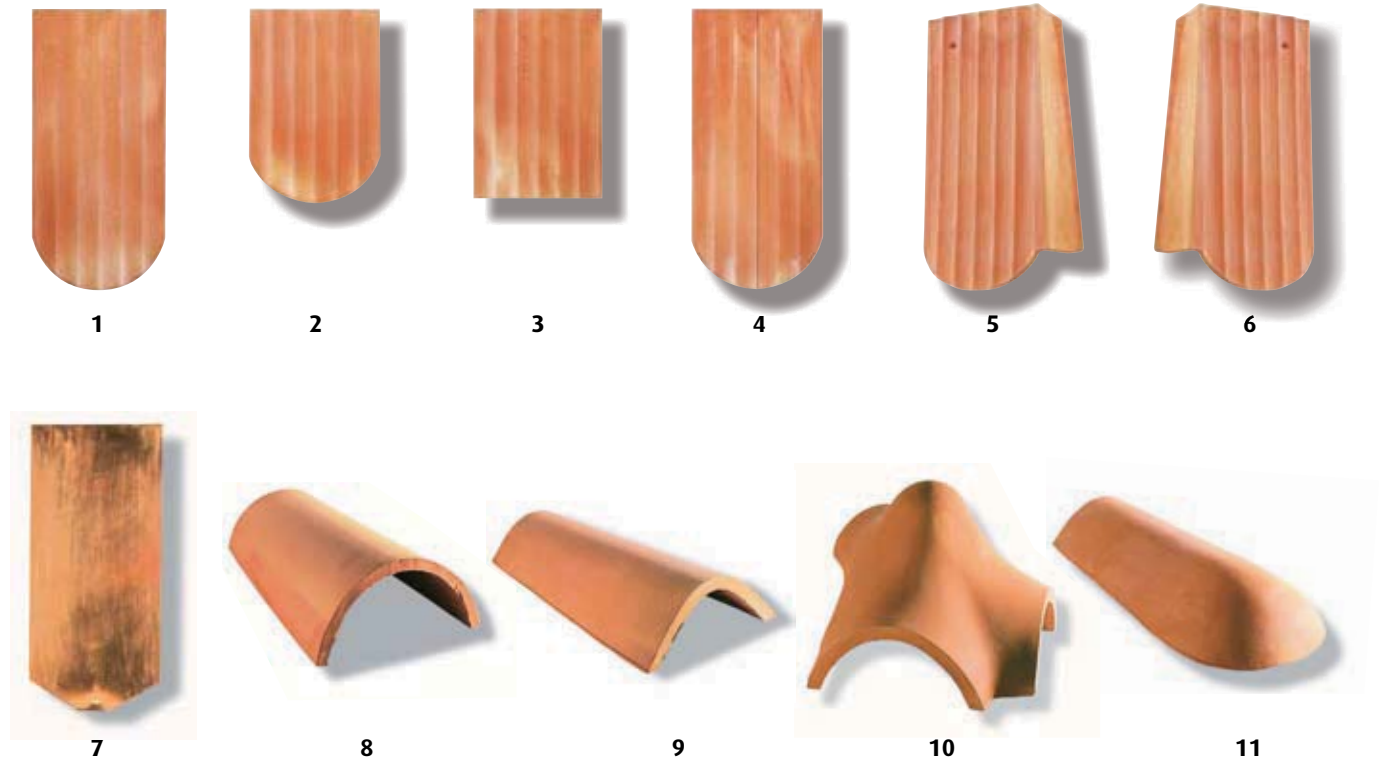


Arande 20/42

MBB
Bardonnex
Force de la terre

Arande 20/42

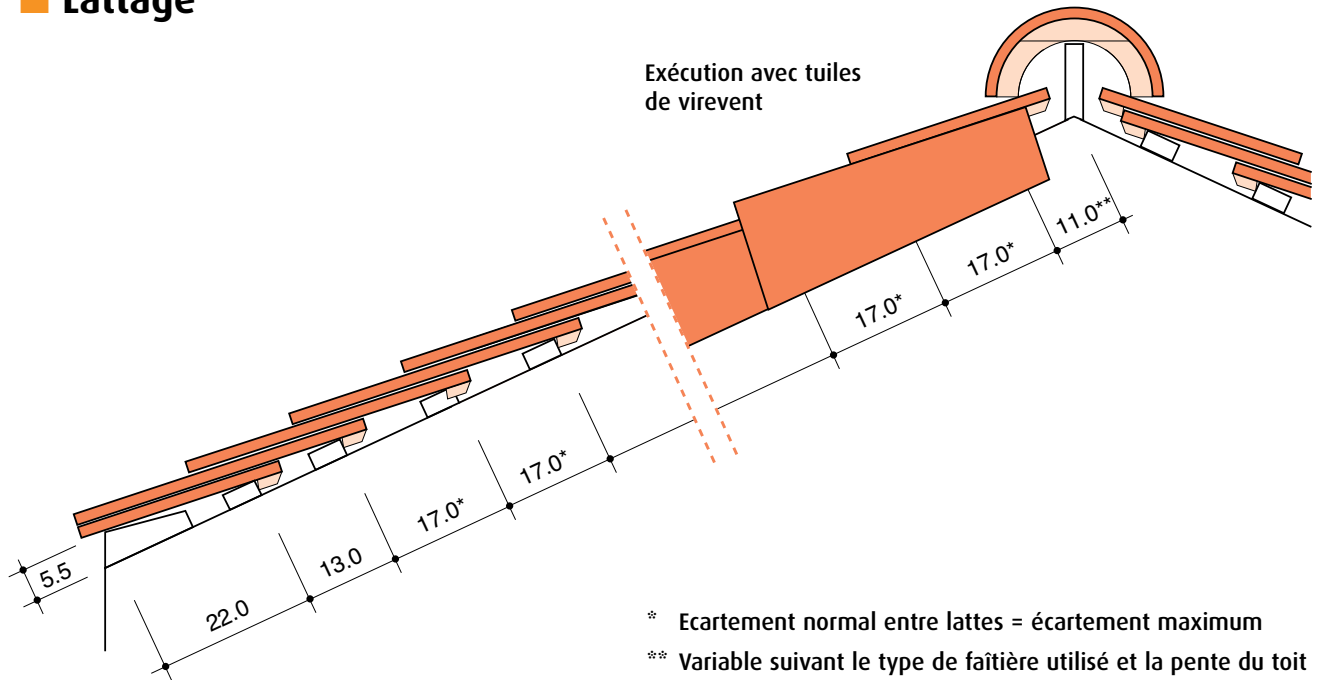
Programme de fabrication



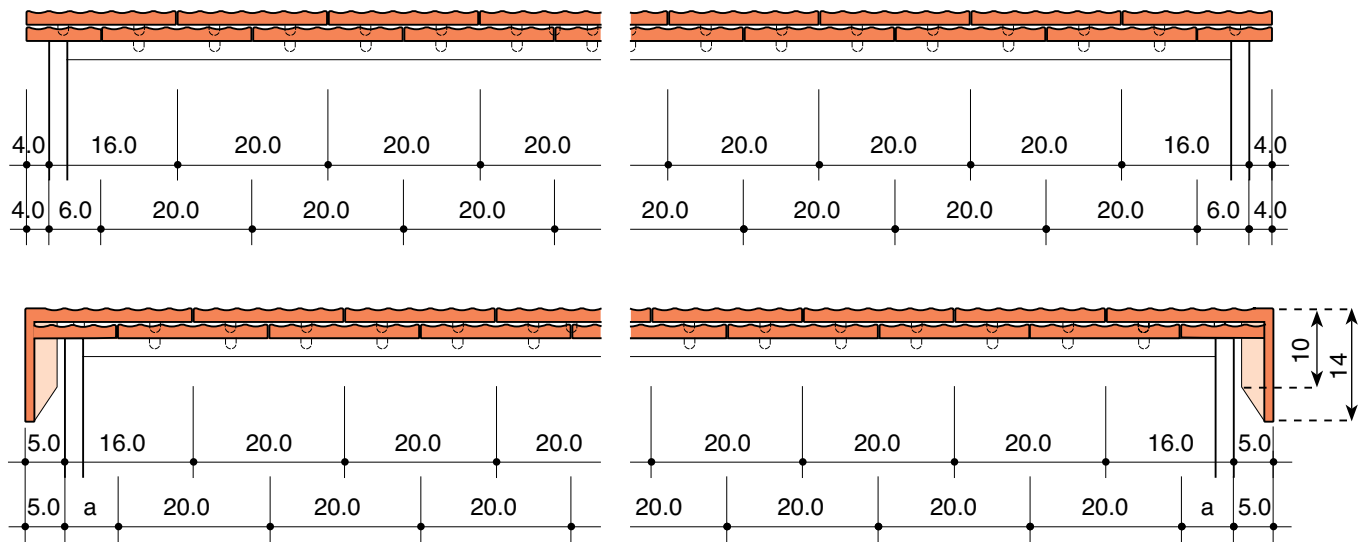
		Longueur cm	Largeur cm	Lattage cm	Largeur de couverture cm
1	Tuile normale	42,0	20,0	17,0	20,0
2	Doublis de haut	29,0	20,0	-	20,0
3	Doublis de bas	29,0	20,0	-	20,0
4	Tuile pour ½ (2 demi-tuiles à séparer)	42,0	10,0 (×2)	17,0	10,0 (×2)
5	Tuile de virevent gauche	42,0	21,0	17,0	21,0
6	Tuile de virevent droite	42,0	21,0	17,0	21,0
7	Tuile de ventilation en cuivre	42,0	20,0	17,0	20,0
8	Faîtière droite	45,0	18,0/23,0	-	-
9	Faîtière à l'ancienne	45,0	13,0/20,5	-	-
10	Cabocheon 3 branches, départ et fin				
11	About, départ et fin About à rabat, départ et fin				

Arande 20/42

Lattage



Répartition



a = ½ tuile de raccord conique livrée avec les tuiles de virevent

Poids (valeurs indicatives)		Nombre		Accessoires
Poids d'une tuile normale:	2,2 kg	Pièces par m ² :	~ 29	Fixations pour faîtières
Poids par m ² :	64,0 kg	Pièces par palette:	352	Crochets arrête-neige
Poids par palette:	800,0 kg	m ² par palette:	~ 15,5	Crochets de fixation pour pose en façade
		Tuiles par paquet:	8	

■ Ventilation de la couverture

Longueur des chevrons	ml	5	6	7	8	9	10	11	12
Hauteur de la contrelatte	mm	45	45	45	45	45	60	60	60
Section entrée d'air (à l'égout) Libre ou avec treillis 10 × 10 mm	cm ² /ml	250	250	250	250	250	300	300	300
		Avec grille perforée à 50%	450	450	450	450	450	600	600
Section de sortie d'air (au faite)	cm ² /ml	120	120	120	120	120	150	150	150

■ Caractéristiques

Aspect de surface

Cannelures régulières.

Coupe

Ronde, pointue.

Pose

Décalée, pour couverture double.

Rives avec tuiles de virevent ou ½ tuiles.

Possibilité d'utilisation en revêtement de façade.

Aspect du toit

Tuiles plates traditionnelles et Arandes se côtoient, et souvent se confondent malgré leur différence de format.

En conservant la proportion entre la largeur de couverture et le pureau, le grand format de l'Arande offre une alternative intéressante sur les plans économique et esthétique.

Les teintes, naturellement nuancées lors de la cuisson, ressortent pleinement.

Une luminosité particulière se dégage de l'ensemble.

Adoptée dans un contexte contemporain, la tuile Arande confèrera à la toiture une surprenante note de modernité.

Pente

Pente minimum: pour conditions climatiques normales, toit froid, en degrés et ‰ au chevron:

- avec sous-toiture normale dès 30°/58‰
- avec sous-toiture à joints soudés et lattage imputrescible, dès 25°/47‰.

Des conditions défavorables telles que situations exposées, précipitations importantes, grandes longueurs de chevrons, altitude dès 600 m, imposent une pente plus forte. Nous consulter.

Ventilation

On veillera particulièrement à assurer la ventilation de la couverture, conformément aux normes en vigueur et à la documentation technique du Groupe Morandi.

Garantie

Tuileries & Briqueteries S.A. Bardonnex, membre du Groupe Morandi, garantit pendant dix ans ses tuiles contre les dégâts dus au gel.



Arande 20/42

■ Teintes



NR
rouge nuancé



NB
brun nuancé



NR
rouge nuancé



NB
brun nuancé

NR – Rouge nuancé .
Teinte naturelle de l'argile.
Léger flammage obtenu à la cuisson.

NB – Brun nuancé.
Teinte brun-roux.
Léger flammage obtenu à la cuisson.

En raison de la nature des produits céramiques et des nécessités de leur fabrication, les échantillons ainsi que les photographies ou la documentation en couleurs, ne sont remis qu'à titre indicatif, sans garantie de conformité stricte de livraison.
Cette réserve est également applicable au cas où les tuiles sont choisies en référence à une toiture existante.

La terre cuite, produit de la nature, peut présenter des variations de teintes qui doivent être admises; elles ne font pas l'objet de la garantie décennale.
On prélèvera, lors de la pose, des paquets de tuiles dans deux ou trois palettes simultanément afin d'obtenir sur le toit un résultat harmonieux.



Arande 20/42



Issue de notre culture et de nos traditions, la tuile de terre cuite fait partie intégrante de nos paysages. Une multitude de formes et d'aspects déclinés en de nombreuses teintes constitue la beauté et la variété de nos toits.

Notre collaboration avec les architectes et les couvreurs nous permet d'adapter constamment notre gamme de produits aux besoins de l'esthétique contemporaine et aux contraintes toujours plus exigeantes de mise en œuvre.



Une technologie de production à la pointe du progrès nous permet d'appliquer des solutions industrielles garantissant le respect des normes les plus exigeantes en matière de protection de l'environnement.

Les tuiles de terre cuite ont de beaux jours devant elles!



Groupe Morandi Morandi Frères S.A.

- 1562 Corcelles-près-Payerne
Tél. 026 662 55 10 – Fax 026 662 55 19
www.morandi.ch
- 1530 Payerne
- 1063 Peyres-Possens

Tuileries et Briqueteries S.A.

- 1257 Bardonnex (Ge)
Tél. 022 771 13 97 – Fax 022 771 13 57
www.tuiles-bardonnex.ch

 **Bardonnex**
Force de la terre